

会よりのお知らせ

○ 昭和 62 年度光学論文賞応募論文募集

昭和 62 年光学論文賞の応募論文を募集いたします。応募締切りは昭和 62 年 10 月 19 日(月)、応募および不明な点の照会先は「光学」編集委員長、山口一郎(〒351-01 埼玉県和光市広沢 2-1 理化学研究所, 電話 0484-62-1111 内線 3241)です。なお、本会として調査する雑誌は、「光学」,「応用物理」,「Jpn. J. Appl. Phys. Part 1」,「Jpn. J. Appl. Phys. Part 2 (Letters)」の 4 誌です。自薦, 他薦の場合は掲載雑誌についての制限はありません。

○ 昭和 63 年度幹事立候補者募集

昭和 63 年度新選出幹事(任期 2 年, 毎年半数交代)の候補として, 本会の運営に熱意のある会員の方々の立候補を希望いたします。立候補は自薦, 他薦を問いませんが, 他薦の場合は本人の承諾を必要とします。立候補締切りは昭和 62 年 8 月 21 日(金), 立候補および不明な点の照会先は庶務幹事, 大木裕史(〒140 東京都品川区西大井 1-6-3 日本光学工業株式会社光学部開発課, 電話 03-773-1111 内線 2311)です。

○ 研究グループ募集

昭和 63 年度より設立を希望する研究グループを募集いたします。応募締切りは昭和 62 年 10 月 30 日(金), 応募および不明な点の照会先は庶務幹事, 梅垣真祐(〒192 東京都八王子市片倉町 1404-1 東京工科大学, 電話 0426-37-2111 内線 2042)です。

○ 昭和 62 年度第 3 回編集委員会

昭和 62 年 6 月 17 日(水)に東京, 本郷の学士会分館において開催され, 「光学」各号の編集状況と企画などについて報告と審議が行なわれました。

○ 昭和 62 年度光学懇話会春季講演会の報告

昭和 62 年 5 月 22 日(金)に茨城, 筑波の機械技術研究所において, 45 名の参加のもとで開催されました。始めに研究所の紹介があり, 次の 3 題の講演, 「機械加工における計測技術」, 「精密計測用計算機ホログラフィー」, 「ホログラフィーを用いた非球面レンズ測定」が行なわれました。その後, 関連する研究室の見学が行なわ

れ, 質問や討論も活発で盛況でした。今回は参加希望者が多く, 都合により先着順で定員を限りました。参加できなかった方々には深くお詫び申し上げます。

講演会の開催にあたって, 機械技術研究所の松田氏をはじめ各研究室の方々には一方ならぬご協力をいただき厚くお礼申し上げます。(富士写真光機 安田賢司)

○ ホログラフィック・ディスプレイ研究グループ よりのお知らせ

● 昭和 62 年度第 1 回ホログラフィック・ディスプレイ研究会の報告

昭和 62 年 5 月 29 日(金)に東京, 上野毛の多摩美術大学において約 50 名の参加のもとで開催されました。とくに, マーク・ホルツバッハ氏の講演は日本語で行なわれ好評を得, その他の講演において熱心な討論があり活気のある会となりました。(凸版印刷 岩田藤郎)

● 昭和 62 年度第 2 回ホログラフィック・ディスプレイ研究会の予定

日 時: 昭和 62 年 8 月 28 日(金) 14:00~17:00
場 所: 東京大学生産技術研究所
地下鉄千代田線乃木坂駅下車徒歩 4 分, 日比谷線六本木駅下車徒歩 7 分
演 題: 1. 連続視域型の三次元テレビジョン
濱崎襄二(東大生研)
2. 最近の銀塩感光材料のホログラム適性
池上皓治(沼津高専)
3. 立体画像システムで何を表現するか?
桑山哲郎(キャノン)
問合せ先: 〒260 千葉県千葉市弥生町 1-33
千葉大学工学部 岡田勝行
電話 0472-51-1111 内線 2874

○ 微小光学研究グループよりのお知らせ

● Microoptics '87 (MOC '87) のご案内

昭和 62 年 10 月 15 日(木), 16 日(金)に東京, 赤坂の三會堂ビル 9 階石垣記念ホールにおいて開催されます。詳細は 16 巻 2 号巻末綴込みをご覧ください。

○ 1st International Symposium on Industrial Uses for Holography のご案内

日 時: 昭和 62 年 10 月 25 日(日)~30 日(金)
場 所: Las Cruces, New Mexico, U. S. A.
問合せ先: 〒213 神奈川県川崎市宮前区宮崎 4-1-1
日本電気(株)光エレクトロニクス研究所

小野雄三
電話 044-855-1111 内線 3102

○ 第4回色彩工学コンファレンスのご案内

昭和62年11月11日(水)~12日(木)に東京, 青山の富士写真フィルム東京本社・ホールにおいて開催されます。詳細は16巻5号巻末綴込みをご覧ください。

○ 第18回画像工学コンファレンスのご案内

昭和62年12月9日(水)~11日(金)に東京, 大手町の農協ホールにおいて開催されます。詳細は16巻4号巻末綴込みをご覧ください。

○ 5th International Conference on Optical Fiber Sensors (OFS '88) のご案内

日時: 昭和63年1月27日(水)~29日(金)
場所: New Orleans, Louisiana, U. S. A.
論文締切: 昭和62年8月19日(水)
問合せ先: 日本電気(株)無線企画室 上野義人
電話 045-932-1111

○ I. C. O. International Topical Meeting on Optical Computing のご案内

日時: 昭和63年8月30日(火)~9月2日(金)
場所: Toulon, France
問合せ先: 〒105 東京都港区西新橋 2-7-4 第20森ビル
(財)光産業技術振興協会 石原 聡
電話 03-508-2091
(Call for Papers ご入用の方は返信先を表記した封筒を同封してお申込みください)

○ 新入会員

個人

会員番号	氏名	所属
A 2237	小林 宣男	旭化成工業(株)
2238	山下日出人	オリンパス光学工業(株)
2239	石川 昭夫	(株)明石製作所
2240	小若 雅彦	(株)小松製作所
2241	秋柴 雄二	(株)キーエンス
2242	小林 元一	東北リコー(株)
2243	山田 善郎	日本鋼管(株)
2244	玄間 隆志	東京光学機械(株)
2245	石川 慈昭	(株)トヤマ研究所

2246	陳 君彦	工業技術研究院 電子工学研究所
2247	高橋 純	堺光学(株)
2248	加藤 達久	ミノルタカメラ(株)
2249	馬場 信行	(株)リコー
2250	後藤 雅幸	日本電装(株)
2251	品川 隆明	サンデン(株)
2252	秋友 信雄	(株)日立製作所
2253	忠 敬吉	日本楽器製造(株)
2254	臼井 正幸	キヤノン(株)
2255	岩井 信之	(株)島津製作所
2256	上條 敏生	東京都立大学工学部
B 1747	鴨沢 勅郎	福島工業高等専門学校
1748	重久 三行	日本分光工業(株)
1749	佐久間伸夫	(株)リコー
(A-1899 ヨリ)		
1750	佐藤 裕彦	(株)リコー
1751	藤間 一郎	計量研究所
1752	川村 直毅	NTT 厚木研究所
1753	坂元 史明	日本アイ・ビー・エム(株)
1754	吉田 正典	化学技術研究所
1755	三上 陵一	キヤノン(株)
1756	伊藤 和彦	日本航空電子工業(株)
1757	小久保万寿男	(有)コクボ・アンド・カンパニー
1758	津田 幸宏	(株)小松製作所
1759	大倉 力	(株)オプティカルサイエンス
1760	高橋 信明	(株)豊田中央研究所
1761	岩田 哲郎	日本分光工業(株)
1762	村田 耕作	浜田電球工業(株)
1763	長尾 公俊	富士写真フィルム(株)
1764	上柳 喜一	富士ゼロックス(株)
1765	河西 秀典	シャープ(株)
1766	田中 信一	松下電器産業(株)
(A-2186 ヨリ)		
1767	西川幸一郎	旭光学工業(株)
1768	葛生 伸	山口日本石英(株)
1769	岡 和彦	北海道大学工学部
1770	尾松 孝茂	東京大学生産技術研究所

特別会員

特別会員 102	日本ビクター(株)技術推進本部 生産技術センター
103	三井石油化学工業(株)総合研究所
104	岐阜工業高等専門学校図書館
105	(株)東芝電子技術研究所
106	三洋電機(株)映像事業本部 研究センター

昭和 62 年度光学関西講演会

今年度の光学関西講演会を、見学会を兼ねて下記のとおり開催いたします。多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

日 時：昭和 62 年 10 月 26 日(月) 14:00~17:00

場 所：大阪大学基礎工学部 シグマホール セミナー室 1
豊中市待兼山町 1-1 (地図参照) 電話 (06) 844-1151

主 催：応用物理学会光学懇話会，応用光学懇談会

プログラム：(1) 講演 エレクトロニクスと超微細加工
難波 進 (大阪大学基礎工学部電気工学科)
(2) 見学 大阪大学基礎工学部電気工学科 難波研究室
超微細加工装置など

参 加 費：無料

交 通：阪急宝塚線石橋駅下車徒歩 15 分，または北大阪急行線千里中央駅から阪急バス
大阪国際空港行に乗り刃根山元町下車徒歩 5 分。

問 合 せ 先：〒606 京都市左京区松ヶ崎橋上町
京都工芸繊維大学工業短期大学部写真工学科 久保田敏弘
電話 (075) 791-3211 内線 674

